

<<计算机网络管理实用教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机网络管理实用教程>>

13位ISBN编号：9787307046603

10位ISBN编号：7307046601

出版时间：2005-8

出版人：张沪寅、吴黎兵、吕慧、彭国军 武汉大学出版社 (2005-08出版)

作者：张沪寅

页数：410

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<计算机网络管理实用教程>>

内容概要

《信息安全技术与教材系列丛书：计算机网络管理实用教程》主要用做高等院校信息安全专业本科生教材。

《信息安全技术与教材系列丛书：计算机网络管理实用教程》共13章，主要内容包括：网络管理的基本概念、体系结构、OSI系统管理、抽象语法表示ASN.1基本信息且描述了SNMPv1数据协议单元和操作过程，RMON1和RMON2的管理信息库等，最后介绍了典型的网络管理系统。

<<计算机网络管理实用教程>>

书籍目录

第一章 图像载体的基本知识1.1 图像的基本类型1.2 图像类型的相互转换1.3 数字图像的基本文件格式1.4 图像存储方式和图像文件格式的相互转换1.5 其他的颜色模型第二章 伪随机数发生器2.1 伪随机数发生器概述2.2 服从均匀分布的伪随机数2.3 服从其他概率分布的伪随机数2.4 具有混沌特性的伪随机数2.5 其他伪随机数发生器2.6 随机序列在信息隐藏中的一般原理第三章 载体信号的时频分析3.1 高散Fourier 变换3.2 离散余弦变换3.3 小波分析初步第四章 图像信息伪装技术4.1 图像降级4.2 简单的图像信息伪装技术4.3 图像置乱第五章 进空域下的信息隐藏5.1 基于图像RGB颜色空间的信息隐藏5.2 二值图像中的信息隐藏5.3 基于图像其他特征的信息隐藏第六章 变换域隐秘技术第七章 数字水印模型第八章 视觉感知与基于感知的数字水印第九章 水印攻击与性能评价附录一 MATLAB基础附录二 PaintShop7 pro 操作简介附录三 MD5 部分源代码附录四 二选一迫选实验附录五 Stirmark 操作指南参考文献

<<计算机网络管理实用教程>>

编辑推荐

信息隐藏技术是一种重要的信息安全技术。

本书主要内容包括图像载体的基本知识,伪随机数发生器,载体信号的时频分析,图像信息的伪装技术,时空域下的信息隐藏,变换域隐秘技术,数字水印模型,视觉感知和基于视觉感知的数字水印,水印攻击和性能评价。

书中完成了大量的实验。

本书可作为高等院校具有一定计算机基础的信息安全专业、密码学专业、计算机专业、图像处理专业的研究生或高年级本科生实验参考书,也可作为科研院所的相关专业的科技工作者实验参考书。

<<计算机网络管理实用教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>